

- B, B Duæ arteriæ cordis basim coronæ modo succingentes.  
 C Magnæ arteriæ caudicis in duos truncos bipartitus.  
 D Arteria obliquè ad primam sinistri lateris costarum intervalli soboles deriuans.  
 E Ramus quatuor superiorum sinistri lateris costarum intervalli soboles deriuans.  
 F Ramus per transuersos ceruicis uertebrarum processus ad caluariam usque prorepens, & geniculatim dorsali medullæ uicinisq; musculis soboles offerens. ubi uerò is in sinistram duræ cerebri membrana sinum exhauritur, illum abscedimus. Præsentem enim tabula nullum eius membranae sinum expressimus, sed tantum arteriarum, quas Galenus reticularem plexum suis boum cerebri delusis formare arbitratur, seriem mox explicandam. Verum si horum sinuum delineationem expetis, præter figuram decimi quarti Capitis & plerasq; septimi libri, non mediocriter hic facit figura huius libri calci insuta.  
 G Sub sinistro pectoris ossis latere ad umbilici usque sedem excurrentis ramus, a quo surculi digeruntur in uerarum costarum cartilaginum intervalla, & hinc in musculos pectori insertos, insuper in sinistram, qua thoracis amplitudo intercipitur membranâ, & abdominis musculos.  
 H Ramus posteriores ceruicem occupantium musculos accedens.  
 I Arteria ad cauum scapulae regionem ac in eius sedis musculos prorepens.  
 K Ramulus ad humeri cum scapula articulum & summi humeri inferiora propagatus, nusquam interim ad cutem excidens.  
 L Propago in musculos anteriorem thoracis sedem integentes sparsa.  
 M Propago secundum thoracis latera deorsum procidens, ac musculo brachium deorsum trahenti intertexta. Inter L & M ramulus unus occurrit, eorum qui in glandulas alæ cauitatem opplentes disseminantur.  
 N Arteria simul cum interiori axillaris uenæ trunco in manum excurrentis, ac primi illi surculi sub N mox conspicui, in musculos humerum amplexantes propagantur.  
 O Arteria secundum posteriorem humeri sedem unâ cum quarto in brachium pertinente nervo, ali quo usque in externam cubiti sedem reuolutus, ac undique in alto interim latitans.  
 P, P Hi ramuli articulo cubiti cum humero sunt peculiare.  
 Q Axillaris arteriæ ramus radio exporrectus.  
 R Surculus ab arteriæ ramo Q insignitus uersus manus exteriora inter primum pollicis os & post brachialis os, quo index suffulcitur, deductus.  
 S Ramus ulnæ exporrectus, ac in internam quoque manus extremæ sedem digestus.  
 \* Ramulus musculi elargitus, qui externum latus postbrachialis ossis occupant, quo minimus digitus sustinetur.  
 T Arteriarum in extrema manu series.  
 V Amplior ascendens arteriæ trunci portio, quæ rectâ ad ingulum cõtendens, in duos impares ramos dirimitur.  
 X Sinister diuisionis in iugulo factæ ramus, qui & gracilior est, sinistriq; lateris soporalem constituit.  
 Y, Z Duobus his characteribus dexter ramus, qui sinistro longe amplior est, insignitur. Verum Y priuatim propaginem indicat, quæ in dextro latere prorsus in eadem soboles digeritur, in quas arteriam D insignitam in sinistro latere disseminari conspicias. Cæterum Z dextram soporalem notat, quam uti & sinistram Arabum interpretes apoplecticâ, & somni, & letargicam, & subeteni, & decolationis uenam appellant, quæ nomina plerosque iugularibus uenis accommodare antea retulimus.  
 a Sinistræ soporalis arteriæ in faucium regionibus in duos ramos distributio, ac b quidem exterum, c uerò & d internum indicat: quanquam duo posteriores hi characteres priuatim ali quid indicent.  
 c Arteriarum propagatio ad laryngem, fauces & linguam.  
 d Soporalis arteriæ pars caluariâ petens, atque iuxta basim caluariæ in duos distributa ramos, quorum alter, qui sinistram duræ membrana sinum subit, hic quæ in caluariam mergitur, abrum catus est, quod præsentem figuram eius membranae sinum non duxerim delineandos, eos postmodum cum integra cerebri uasorum serie ad frontem decimi quarti Capitis, peculiari figura exhibiturus.

- turus, ex qua etiam alterius rami soporalis arteriæ caluariam ingredientis, distributionem petes, & si uisum fuerit huic delineationi ex illa characteres adijcias, qui fere essent L, q, r, s, u, v, x, y, z, & quos hic explicarem, nisi satius omnino foret studiosum à cerebri uasorum serie tantisper abstinere, donec ego illam decimo quarto Capite persequar.  
 b Soporalis arteriæ ramus, capitis exteriora implicans.  
 c Disti modo & b insigniti rami propago, penitus inter faciei musculos excurrentis.  
 f Rami b insigniti sub auris radice distributio, cuius anterior ramus g notatus, secundum tempus fertur: posterior uerò, cui h inscripsi, secundum auris posteriora sub cute pariter atque ille spargitur.  
 i T R V N C V S magnæ arteriæ, deorsum ad dorsi uertebras explicatus.  
 k, h Propagines utrinque ad octo inferiorum costarum intervalla protense, & dorsali quoq; medullæ ac musculis dorso & thoraci adnatis ramulos offerentes.  
 l Septi transuersi arteriæ.  
 Veritus ne characterum copia integram magnæ arteriæ delineationem alioquin hic satis obscuram penitus corrumpet, priuata hac effigie modo utendum duxi, quæ superius ubi septo transuerso arteriæ lindicatæ offeruntur, ueluti ex magnæ arteriæ caudice dissecta est: inferius uerò ad feminalium arteriarum, quas i & n indicabimus, exitum. In præsentem itaque figuram iam enarrandis propaginibus duas radices pinxi, quum integra arteriæ delineatio unicam (ut frequenter etiam occurrit) tantum habeat. In m, dicit igitur in utriusque, aut unius duntaxat radice exitum, n dextrum ramum, o surculum in humiliorem omenti membranam hic exporrectum, p propaginem in dextram uentriculi sedem, qua dorsum spectat, q atque inferius orificium educit, excurrentem, r ramum duodeno intestino & ieiuni initio exporrectum, s propaginem ad dextram fundi uentriculi sedem deductam, uentriculoq; & superiori s. t. membranae omenti ramulos exhibentem, t arteriam iecori distribuam, Cæterum u insignitur sinister ramus, qui potissimum lienem adit, x propago secundum posteriorem uentriculi sedem, ad ipsius usque elatius orificium progrediens, y eius propaginis ramuli in uentriculum quâ dorso innititur deriuati, z ramus orificium uentriculi superius, coronæ modo cingens, æ ramus secundum elatiorem uentriculi sedem inferius illius orificium accedens, b. ß grandis in demisorem omenti membranam excurrentis propago, quæ etiam colo intestino multo surculis implicatur, γ surculus in humiliorem omenti membranam hic ad sinistram latem excurrentis, a & a arteriæ lienis cauum subeuntes, e arteria sinistram fundi uentriculi sedem petens, ac uentriculo ipsiq; superiori membranæ omenti soboles deriuans, f ramuli ab alijs lienem accedentibus arterijs, in laeuum uentriculi latus deprompti.  
 g In integra delineatione, & ea quæ hic indici adhibuimus, aliud ? occurrit, quo insignitur arteria in superiore ac propemodum uniuersam mesenterij sedem propagata, & suis propaginibus in ieiunum intestinum & ilium & coli partem à iecore ad dextrum renem conspicuam sparsa.  
 h Dextrum renem accedens arteria. i Arteria quæ in sinistram renem exporrigitur.  
 k Dextri lateris feminalis arteria. l Sinistri testis feminalis arteria.  
 m Arteria humiliorem mesenterij sedem subiens, ac potissimum in colon intestinum, quâ id à lienis regione ad rectum pertinet, ac dein in rectum intestinum discinditur.  
 n Propagines notantur, quæ geniculatim lumborum uertebras accedunt, & in peritonæum & musculos uertebris adnatis distribuuntur. Propago autem ad humilium u. consistens cæteris grandior est, atque ad abdominis usque latera frequenti sobole excurrit.  
 o Magnæ arteriæ ad os sacrum in duos truncos distributio. Verum isti characteres etiam surculos notant, ab humiliori arteriæ regione in ossis sacri foramina deriuatos.  
 p Interior ramus sinistri trunci iam dictæ diuisionis.  
 q Interioris rami exterior propago in musculos excurrentis, qui externam ilium ossis sedem & cõtendit articulum integunt.

